

(多機能音声体重計 イヤホン機能付き)

付属品:イヤホン、単3乾電池4本、健康小冊子、体脂肪率判定シール

最大計量: 150kg

登録人数: 4人 / ゲストモード

大きさ:320(幅) × 331(奥行) × 36(高さ) mm

重さ: 2.6kg

メーカー:(株)タニタ

価格:20,800円/イヤホンなし価格:18,600円

取扱説明書:テープ付き

*測定に際しては、微弱な電気を流すので、ペースメーカー等の体内機器

WHO(世界保健機関) が定めている平均値との 比較を音声で知らせてく れる。

を装着している方は、使用をご遠慮ください。

(音声血圧計 ディアグノステック)

電源:(本体)専用ACアダプターまたは、単3乾電池4本

(表示器) 単3電池×2本

大きさ:(本体) 169(幅) × 281(奥行) × 283(高さ) mm (表示器) 84(幅) × 146(奥行) × 68(高さ) mm

重さ:(本体) 1550g (乾電池除く) (表示器) 160g (乾電池除く)

メーカー:パナソニック(株) 価格: 23,500円

取扱説明書:音声(一般CD)

*平均値は音声で読み上げますが履歴は表示のみです。



測定が終了すると、

最近、自宅で日々の自己管理のために血圧計を用いて測定している人が増えてきた。
しい位置にたなると、「正しい位置に腕がセットされているか」、「測定結果れているか」、「測定結果れているか」、「測定結果な正しいか」という不安を抱く方も多いだろう。そんな不安を解消してくれるのが、音声血圧計でイアグノステック」だ。この血圧計は、操作を始める前に、音声で正しい測定姿勢や操作方法を切り測定誤差を検知したり測定可方法などを指示してくれる。筒状の圧迫帯は絞め過ぎずやさしい。

【問い合わせ先】 (社福) 日本点字図書館 用具事業課 〒 169-8586 東京都新宿区高田馬場 1 - 23 - 4 電話:03-3209-0751 (用具直通) FAX: 03-3200-4133 E-Mail: yougu@nittento.or.jp

URL: http://www.nittento.or.jp/ (トップページ) http://www.nittento.or.jp/YOUGU/index.htm (製品情報ページ)

開館時間:火曜日~土曜日 午前9時~午後5時 休館日:日曜日、月曜日、祝祭日、年末年始、お盆の時期

また角度調整機能付き また角度調整機能付き で、測る人に合わせて で、測る人に合わせて で、一家に一台、家族の で、一家に一台、家族の で、一家に一台、家族の

(PR) 財団法人共用品推進機構 ☎03-5280-0020 / FAX03-5280-2373 URL:http://kyoyohin.org/ E-mail:jimukyoku@kyoyohin.org

なっ " 音声 血ス

2

バリアフリーな社会を生きるため、 で体調管理!」 必要なことを先取りしよう! 既存の製品をより多くの人が使いやすいようにしてくれるモノ、今まで 使いにくかったものを使いやすくするためのモノ等、これからどんどん増 えてくるバリアフリー化された製品や情報を紹介しているこのコーナー。 今回は「**見えない見えにくい人にも使いやすい測定機器(健康** (森川 美和) どを行っている。 点字・録音図書、 気になる健協

"いざ" じゃないとき知る知識!

"いざ"というとき引き出す知識!

体重計 せてくれる「多機能音声や測定結果を音声で知らー分かりにくい設定手順

に入力できる。 がイダンスに従って簡単 がイダンスに従って簡単

測定機器』

機器)」を紹介する。

かかと部分を下上で、正しい測定に欠かせな正しい測定に欠かせな

ボタンも押 しやす らわせやすい。くぼみ。があるため足が

計測が完了すると、す ぐに音声で体重と体脂肪 率を教えてくれる。 続けて別の場所にある ボタンを押すと、基礎代 謝、内臓脂肪、筋肉量も 音声で聞くことができ る。

きなボタンを採用しているため操作もしやすい。
また液晶表示も見やすい大型表示なので、見えにくい人にとっても使いやすい。
本製品は、イヤホン機能なもの2種類から選ぶことができる。

- 「日点」という。)は、昭和15年の創立から、全国の目が見えない人を対象にこれまでに何度かご紹介してきた(社福) 日本点字図書館(東京都新宿区)(以 日点で販売している製品は、 雑誌の製作貸し出し、図書情。) は、昭和15年の創立から、 図書情報の提供、用具の開発と販売ないから、全国の目が見えない人を対象に、

い人にも使いやすいものがたくさんある。目が見えない人にとって使いやすいこと 音声 いことはもちろん、目の見える人、見えにく声や触読で状況や状態が分かるものが多く、

を紹介する。
今回は、その中から健康管理に欠かせない 「音声体重計」 ع 「上腕血圧計」

を音声 お知らせ •

音声体

状率、